Index (of Clai	ims

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination
10/522,990	KRIEGER ET AL.
Examiner	Art Unit

1625

1	Rejected	:	-	(Throug Can
=	Allowed		÷	Res

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

Charanjit S. Aulakh

A	Appeal
0	Objected

							•											_			
Clai	m			_	. [Date	е					Cla	im				[Date	9		_
Final	Original	1/8/08										Final	Original	,							
1	1	=					Γ						51								
2	2	=											52								L
3	3	ш											53			L	L	Ŀ			Ĺ
4	4	=									.		54								L
5	5	=											55								
6	6	=											56				L				
7	7	=											57								
8	8	=											58								
9	9	=											59								L
10	10	=											60								Ĺ
11	11	=											61							L	L
12	12	=											62			_	L				
	13						L				.		63							<u> </u>	L
	14				Π								64								
	15												65								L
	16												66		_						L
	17] ,		67						<u> </u>	_	L
	18												68	<u> </u>			L				L
	19_												69					L.	<u> </u>		L
	20] .		70								L
	21												71						L		L
	22				_				L	_			72	_	_	_	L	乚		_	L
	23							L					73		_	_		L			L
	24					<u> </u>	<u> </u>			L			74				<u> </u>	L	<u></u>	_	L
	25				<u></u>	<u> </u>		匚					75	_	_		┖	lacksquare		1	L
	26			L					_	_			76							<u> </u>	Ļ
	27				_	_	<u> </u>	_	_	_			77							↓_	ļ.
	28		_	L	<u> </u>	_	$oldsymbol{ol}oldsymbol{ol}oldsymbol{ol}oldsymbol{oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}$	$oxed{oxed}$					78	_	_		<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	Ļ
	29		L	L	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>					79	_	Ŀ		$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}}$	<u> </u>	_	ļ	L
	30				L	<u> </u>							80	_			$oxed{oxed}$	_	_	<u> </u>	Ļ
	31	_	_	_	L	L	<u> </u>	匚	_	L			81		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L.	<u> </u>	Ļ
	32		_		<u> </u>	_	<u> </u>		_				82	_		_	_	_	<u> </u>		L
\Box	33	_	L.			_	<u> </u>	_	_				83	_	_		_	<u> </u>	_	_	Ļ
	34		_	_	<u> </u>	L			_	L			84				lacksquare	<u> </u>	<u> </u>	-	L
	35	_			$oxed{oxed}$	_	<u> </u>		_				85	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	L
	36	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>			86	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	╀
\sqcup	37	 	<u> </u>	_	<u> </u>	<u>L</u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>		ļ	87	_	<u> </u>	-	\vdash	<u> </u>	_		+
\vdash	38	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	Щ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			88	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	├	╀
\perp	39	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	89	<u> </u>	<u> </u>	 	├	₩	<u> </u>	├	+
\vdash	40	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	⊢	 	Ь.	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			90	<u> </u>	<u> </u>	_	\vdash	\vdash		<u> </u>	╀
\square	41	<u> </u>	<u> </u>	 _	├	<u> </u>	 	<u> </u>	<u> </u>	_			91	<u> </u>	<u> </u>	L_	<u> </u>	\vdash	_	₩	╀
\sqcup	42	<u> </u>	<u>'</u>	<u> </u>	┞	ــــ	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	 			92	L	<u> </u>	L	L	┞		₩	1
\vdash	43	<u> </u>	_	<u> </u>	 -	 	 	\vdash	 -	\vdash		<u> </u>	93	 		-	 	 	<u> </u>	₩	+
\vdash	44	<u> </u>	⊢	<u> </u>	 	├-	├_	<u> </u>	├	⊢			94	 	<u> </u>	 	-	-	<u> </u>	 	╀
\vdash	45	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u> _	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			95	<u> </u>	\vdash	L	┡	\vdash		₩	╀
\vdash	46	\vdash	<u> </u>	\vdash	├-	Ь_	ــ	\vdash	 -	—			96	\vdash			 	-	 	 	╀
\vdash	47	<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>	┞	<u> </u>	 	<u> </u>		<u> </u>	97	\vdash	<u> </u>	-	-	-	\vdash	₩	╀
$\vdash \rightarrow$	48	 	Ь.	<u> </u>	\vdash	 	├	<u> </u>	⊢	-			98	⊢-	<u> </u>		\vdash	├	\vdash	\vdash	+
	49	 	├—	-	-	 	<u> </u>	<u> </u>	├-	 —			99	<u> </u>	_	-	╄	╄	<u> </u>	₩	╀
\Box	50	<u> </u>	L	<u></u>	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	<u> </u>	<u></u>	<u> </u>	<u></u>	<u>L_</u>			100	<u>L</u>		<u> </u>	<u>L</u>	<u> </u>	<u> </u>	Ь	L

										_
Cla	ım				ᆣ	ate	•			
Final	Original									
	51									_
	52									
	53						_	_		_
	54			_						
	55	_								
	56			_						
	57									
	58									
	59									
	60								,	
	61			Г						
	62									Г
	63									
	64									
	65									
	66									
	67									
	68									
	69	_				Г			_	
	70					Γ				Г
	71									
						Г				
	72 73 74								Г	
	74									Г
	75									
	76									
	77									
	78 79									
	79		•							
	80									
	81									
	82									
	83									
	84									
	85		L	L			\Box			
	86					<u> </u>	$oxedsymbol{oxed}$		<u> </u>	$oxedsymbol{oxed}$
	87	_							_	<u> </u>
	88							L_	<u> </u>	<u>_</u>
<u></u>	89	<u> </u>	<u></u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L_		<u> </u>	_
	90	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	$oxed{oxed}$	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>
	91	<u> </u>	L.	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		L	Ь	_
	92				<u> </u>			L	<u> </u>	
<u></u>	93	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	\vdash
	94	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	95	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	_	<u> </u>	_
	96	<u> </u>			<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>	_
<u> </u>	97	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>
<u></u>	98	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	Ь	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	99	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_
ı	100		ı	ı	1			ı	i .	

CI	aim				C	ate				
<u></u>	Original						1			
Final	<u>:</u>									
╵╙╴	ŏ									
				Ш					L_	
	101 102									
	102									
	103				$\overline{}$	_				
\vdash	100	\vdash	H	H				-		\vdash
	104 105	⊢		-			-	_	-	-
	105	_	Ļ						_	
	106								L	
	107 108		1							
	108									
	109					\vdash	-	_	· · ·	
\vdash	110	-		-		\vdash	_	_	├	
 	110	\vdash	_	_	-		\vdash	_	_	
	111								_	
	110 111 112	oxdot	$ldsymbol{ld}}}}}}$						$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	
	113 114 115								<u> </u>	L
	114									
	115			Т	Т		_		Т	П
	116	\vdash	\vdash	\vdash	-		\vdash	_	\vdash	\vdash
<u> </u>	116 117	-	 —	-	-	-		-	 —	\vdash
<u> </u>	11/	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	 	<u> </u>	\vdash	\vdash
	118					<u> </u>				
	118 119									
	120							Г		
	120 121 122 123		╁	-	-			\vdash	\vdash	-
	121		⊢	├—		-	┢	⊢	₩	├
<u></u>	122	_	! —	<u> </u>	_	_		_	_	_
<u></u>	123			_	_		<u> </u>	_	<u> </u>	_
l _	124 125 126								<u></u>	
	125									
\vdash	126	I^-				Г	·			
\vdash	127	Н		H		-	 			
-	127 128 129	⊢		<u> </u>	_				┢	┝
 	128	<u> </u>	⊢	-	_	<u> </u>	_		⊢	
	129				_		_		_	
	130 131									
	131					П				
	132			T						
_	133		\vdash	\vdash	_		-			\vdash
	133 134	\vdash	\vdash	\vdash	⊢		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
├	134	 —	_	├-	-	 	<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>
L	135	_	_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	L_	_	_
L	135 136	L	L	L	L	L	L_	L	L	L
	137			Γ		Ī				
	138	Г	Т	1						
\vdash	138 139	 	\vdash	 	-	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash
—	140	 -	├	├	-	\vdash	\vdash	-	\vdash	
<u> </u>	140	<u> </u>	<u> </u>	⊢	<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>
L	141	匚	<u></u>	$oxed{oxed}$	<u>L</u>	<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>
	142		L	L		L	L_	L	L	L
	143	Г	Γ	Π	1					
$\overline{}$	144	Г		T		\vdash	\vdash			
		\vdash	\vdash	\vdash	 		-	\vdash	\vdash	\vdash
	145	\vdash	-	ـ	 	⊢	 	⊢	\vdash	⊢
	146	L_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
L	147	L	L	L	L	L		L	L	L
	148								Г	
	149	Т	П	П		<u> </u>		Г	Г	
	150	1	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	-
Ц	130	Ь.	<u> </u>	L		<u></u>		Ц		Ц.